AM AUTOMOTRIZ SAS

NIT 830013443 - 7

Autorización de numeración de facturación electrónica No. 18763003801859 del 30/01/2020 al 30/01/2021

Habilita numeración de:

FEP-1 al FEP-874

Régimen: Impuesto sobre las ventas - IVA

Responsabilidad fiscal: R-99-PN No responsable

Carrera 28 A 76 - 11

Bogotá, D.C, Bogotá,

ACTIVIDAD ECONOMICA DIAN 4520 NO SOMOS GRANDES CONTRIBUYENTES

NI AUTORETENEDORES DE IVA

Factura Electronica de Venta No. FEP385

21/01/2021 12:44:58 PM

Fecha de vencimiento: 22/01/2021

Plazo (Días): 1

Codigo de Moneda COP Tasa de Cambio

Orden de Compra

Fecha de emisión:

Remisión Pedido **Asesor**

Aviso de Recibo

Cliente: OCM SAS

<u> — AM. AUTOMOTRIZ</u>

NIT 804014862

CALLE118 #19-52 Dirección:

Codigo Cliente

Teléfono: 6582954

Dirección Despacho:

Contacto:

Ciudad: Bucaramanga Departamento: Santander País: Colombia

| Item | Referencia | Descripción | Cant. | Unidad de Medida | Precio Unitario | Cargos y Descuentos | Impuestos | Rte Fte | Valor Total |
|------|------------|-------------------------------|-------|---------------------|--------------------|------------------------|-----------|------------|-------------------|
| 1 | AM 001 | CAMBIO ACEITE MOTOR Y FILTROS | 1,00 | unidad | COP 20,000.00 | COP 0.00 | IVA(19%) | | COP 20,000.00 |
| 2 | AM 002 | CUARTO ACEITE 20 W -50 | 4,00 | unidad | COP 25,000.00 | COP 0.00 | IVA(19%) | | COP 100,000.00 |
| 3 | AM 003 | FILTRO ACEITE | 1,00 | unidad | COP 30,000.00 | COP 0.00 | IVA(19%) | | COP 30,000.00 |

Total de items: **Observaciones** NISSAN FRONTIER PLACA WNI 113 KM 57104 D.G

Forma de pago: Crédito Medio de pago: Efectivo

| Subtotal: | COP 150,000.00 | | | | |
|-----------|----------------|--|--|--|--|
| IVA(19%) | COP 28,500.00 | | | | |

Impuestos: COP 28,500.00 **COP 0.00** Retenciones: Cargos de la factura: **COP 0.00** Descuentos de la factura: **COP 0.00** Anticipos: **COP 0.00 Total** COP 178,500.00 COP 178,500.00 Neto a pagar

Este documento corresponde a la representación gráfica de una factura electrónica de venta. Confirme el CUFE mediante lectura de este código bidimensional:

